



RESULTATBLANKETT, SKÖRD 2004

L5-2424

SIDA 1

Skåneforsöken/Bearbetat av SLU, FFE, Alnarp
 PLAN: L5-2424 Ogräsbekämpning: Höstvetete, örtogräs + åkerven
 ADB-NR: 151165
 LÄN-FNR: M-412-03
 FÖRSÖKSVÄRD: Anders Arvidsson
 ADRESS: Välaholm, Kävlinge

GRÖDA: Höstvetete OGRÄSBEHANDLING DATUM DC
 SORT: Ritmo
 SÄDD: 2003-09-16 Beh.tillf. 1 2003-10-02 11
 SKÖRD: 2004-09-09 Beh.tillf. 2 2003-11-05 13
 FÖRFRUKT: Höstvetete Beh.tillf. 3 2004-04-16 23
 GÖDSLING: 156,0 kg N/ha
 JORDART: mmh molLL
 MULLHALT: 4,0
 LERHALT: 20,0
 pH: 8,0

FÖRSÖKSLED:	Lomme		Lomme		Viol		Viol		Våtarv		Våtarv		Övriga	Övriga	Samtliga	
	st/m2	Rel tal	g/m2	Rel tal	st/m2	Rel tal	g/m2	Rel tal	st/m2	Rel tal	g/m2	Rel tal	ettåriga örtog st/m2	ettåriga örtog g/m2	ettåriga örtog st/m2	Rel tal
A Obehandlat	17,3	100	55,5	100	4,5	100	18,3	100	13,0	100	319,5	100	0,0	0,0	34,8	100
B 1,5 l Cougar 1)	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0
C 20 g Lexus 50 WG + 0,1 l L.B. 2)	0,0	0	0,0	0	3,8	83	2,8	15	0,0	0	0,0	0	0,0	0,0	3,8	11
D 15 g Lexus 50 WG + 0,5 l Bacara + 0,1 l L.B. 2)	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0
E 15 g Lexus 50 WG + 1,0 l Boxer 2)	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	1,3	10	5,3	2	1,3	2,8	2,5	7
F 1,25 l Bacara 1)	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0
G 1,0 l Bacara 1)	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0
H 250 g Atlantis + 0,1 l L.B. 2)	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0
I 0,3 l Bacara 2) och 100 g Hussar + 0,1 l L.B. 3)	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0
J 200 g Hussar + 0,1 l L.B. 3)	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0
K 0,5 l Cougar 1) och 18,75 l Monitor + 0,2 l L.B. 3)	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0
L 18,75g Monitor + 1,0 tab Express 50T + 0,2 l L.B.3)	0,0	0	0,0	0	2,5	56	2,3	12	0,0	0	0,0	0	0,0	0,0	2,5	7
M 18,75 g Monitor + 0,2 l L.B. 3)	0,5	3	0,3	0	3,3	72	5,3	29	2,5	19	11,0	3	0,0	0,0	6,3	18
N 2,0 l Boxer + 0,35 l Bacara 1)	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0
O 2,0 l Boxer + 10 g Lexus 1)	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0
P 0,075 l Primus + 15 g Monitor + 0,2 l L.B. 3)	0,0	0	0,0	0	1,8	39	4,5	25	0,0	0	0,0	0	0,0	0,0	1,8	5
Q 2,0 l Malibu 2) (vid behov 70g Tooler+0,1 l L.B.3)	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	5,0	38	13,8	4	0,5	0,5	5,5	16

- 1) Höst, grödan 1-2 blad
- 2) Höst, grödan 3-4 blad
- 3) Vår, vid tillväxtens början

-X-
 CV%
 OBS
 PROB F1
 LSD F1

ANM: Skörd kasserad p.g.a. torkskador
 2003-10-16 Missfärgning, led F 5 %, N och O 20 %
 2003-11-17 Missfärgning, led N 10 % och O 15 %
 Led Q, 70 g Tooler + 0,1 Lissapol Bio vid behandligstillfälle 3



RESULTATBLANKETT, SKÖRD 2004

L5-2424

SIDA 2

Skåneförsöken/Bearbetat av SLU, FFE, Alnarp
 PLAN: L5-2424 Ogräsbekämpning: Höstvetete, örtogräs + åkerven
 ADB-NR: 151165
 LÄN-FNR: M-412-03
 FÖRSÖKSVÄRD: Anders Arvidsson
 ADRESS: Välaholm, Kävlinge

GRÖDA:	Höstvetete	OGRÄSBEHANDLING	DATUM	DC
SORT:	Ritmo			
SÄDD:	2003-09-16	Beh.tillf. 1	2003-10-02	11
SKÖRD:	2004-09-09	Beh.tillf. 2	2003-11-05	13
FÖRFRUKT:	Höstvetete	Beh.tillf. 3	2004-04-16	23
GÖDSLING:	156,0 kg N/ha			
JORDART:	mmh molLL			
MULLHALT:	4,0			
LERHALT:	20,0			
pH:	8,0			

FÖRSÖKSLED:	Samtliga	Rel													
	ettåriga örtog g/m2 06-07		tal												
A Obehandlat	393,3	100													
B 1,5 l Cougar 1)	0,0	0													
C 20 g Lexus 50 WG + 0,1 l L.B. 2)	2,8	1													
D 15 g Lexus 50 WG + 0,5 l Bacara + 0,1 l L.B. 2)	0,0	0													
E 15 g Lexus 50 WG + 1,0 l Boxer 2)	8,0	2													
F 1,25 l Bacara 1)	0,0	0													
G 1,0 l Bacara 1)	0,0	0													
H 250 g Atlantis + 0,1 l L.B. 2)	0,0	0													
I 0,3 l Bacara 2) och 100 g Hussar + 0,1 l L.B. 3)	0,0	0													
J 200 g Hussar + 0,1 l L.B. 3)	0,0	0													
K 0,5 l Cougar 1) och 18,75 l Monitor + 0,2 l L.B. 3)	0,0	0													
L 18,75g Monitor + 1,0 tab Express 50T + 0,2 l L.B.3)	2,3	1													
M 18,75 g Monitor + 0,2 l L.B. 3)	16,5	4													
N 2,0 l Boxer + 0,35 l Bacara 1)	0,0	0													
O 2,0 l Boxer + 10 g Lexus 1)	0,0	0													
P 0,075 l Primus + 15 g Monitor + 0,2 l L.B. 3)	4,5	1													
Q 2,0 l Malibu 2) (vid behov 70g Tooler+0,1 l L.B.3))	14,3	4													

1) Höst, grödan 1-2 blad
 2) Höst, grödan 3-4 blad
 3) Vår, vid tillväxtens början

-X-
 CV%
 OBS
 PROB F1
 LSD F1

ANM: Skörd kasserad p.g.a. torskador
 2003-10-16 Missfärgning, led F 5 %, N och O 20 %
 2003-11-17 Missfärgning, led N 10 % och O 15 %
 Led Q, 70 g Tooler + 0,1 Lissapol Bio vid behandligstillfälle 3